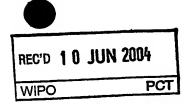
## 特許協力条約

PCT .

## 国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]



電話番号 03-3581-1101 内線 3274

2" OCT 2304

出願人又は代理人 の書類記号 16047	今後の手続きについては		報告の送付通知(様式 F 1 6)を参照すること。	- •	,
国際出願番号 PCT/JP03/05734	国際出願日 (日.月.年) 08.05	2003	優先日 (日.月.年) 23.	05.	2002
国際特許分類(IPC) Int.	C1' G03B21,	/58, G03I	321/60		•
出願人 (氏名又は名称) 株式会社	ナオーエス				
1. 国際予備審査機関が作成したこの目 2. この国際予備審査報告は、この表稿 この国際予備審査報告には、附 査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT この附属審類は、全部で	氏を含めて全部で 対属書類、つまり補正され 3明細書、請求の範囲及び	て、この報告の	ジからなる。 基礎とされた及び/又に		
IV 開の単一性の欠如				<b>こを裏</b> 代	けけるため
国際予備審査の請求書を受理した日 26.06.2003	国際	予備審査報告を 2	作成した日 5.05.2004		
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915		庁審査官(権限 信田 昌		2 M	8530



国際出願番号 PCT/JP03/05734

	知什 <b>么</b> 甘柑						
I. 国際予備審査:	報告の基礎 						
	に提出された差し替え用紙は、		れた。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。				
× 出願時の国	際出願書類						
□ 明細書	第	_ページ、	出願時に提出されたもの				
明細書	第	_ ページ、 _ ページ、 _	国際予備審査の簡求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
間球の範囲		項、	出願時に提出されたもの				
請求の範囲 請求の範囲		項、 項、	PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの				
請求の範囲		g、 項、	一 付の書簡と共に提出されたもの				
図面	第	ページ/図、	出願時に提出されたもの				
図面	第 第	ページ/図、 ページ/図、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 				
明細書の配	列表の部分 第	ページ、	出願時に提出されたもの				
	列表の部分 第	ページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの				
明細書の配	列表の部分 第	ページ、	付の書簡と共に提出されたもの				
2. 上記の出願書	類の言語は、下記に示す場合を	を除くほか、こ	の国際出願の言語である。				
上記の書類は	、下記の言語である	語であ	る。 <sub>.</sub>				
! =	国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語						
	見則48.3(b)にいう国際公開のi 情審査のために提出されたPC		<b>には55.3にいう翻訳文の言語</b>				
3. この国際出願	は、ヌクレオチド又はアミノ	<b>酸配列を含んで</b>	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。				
□ この国際出願に含まれる書面による配列表							
この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表							
出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表							
出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表							
<ul><li>── 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 書の提出があった</li></ul>							
4. 補正により、	・ 下記の啓類が削除された。 第	 -<>>					
間線水の範囲							
	図面の第	<del></del> ^	ジ/図				
	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	—————————————————————————————————————	お山原味にかけて明二の佐田も地をマネかなものも物みと				
れるので、		として作成した	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。)				
	•						
			<u>.</u>				
		•					
9		•					



国際出願番号 PCT/JP03/05734

. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲 	1-5	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-5	
産業上の利用可能性(IA	) 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	1-5	

## 2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲第1-5項に記載の、左右の上部側アーム及び左右の下部側アームのうちの少なくとも一方にスライド自在なスライド部材を取り付け、それら左右のスライド部材をスクリーンのスクリーン左右幅方向ほぼ中央に位置する上下の垂線上で相対回転自在に連結した自立式手動昇降スクリーンの構成は、国際調査報告において示された文献のいずれにも記載されておらず、また自明の事項でもない。